

Scheda dati

Specifiche



Display TouchScreen 3,5" TFT LED per STU/SCU

HMIS65

Prezzo: 380,33 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony SCU
Tipo Prodotto	Small touchscreen display HMI
Dimensioni display	3,5 pollici
Risoluzione in pixel	320 x 240 pixel QVGA

Caratteristiche tecniche

tipo di visualizzazione	con Retroilluminazione a LED display TFT LCD a colori
Schermo digitale	Analogico
Durata luce posteriore	50.000 ore con 65536 colori
Luminosità	16 livelli tramite pannello a sfioramento
View angle horiz x vert	60° sinistra 60° right 40° top 60° bottom
Font carattere	Coreano Cinese (cinese semplificato) Giapponese (ANK, Kanji) ASCII Taiwanese (cinese tradizionale)
Larghezza	97,6 mm
Profondità	80 mm
Peso Netto	0,53 kg

Ambiente

Certificazioni Prodotto	UKCA UKEX
-------------------------	--------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,500 cm
Confezione 1: larghezza	13,000 cm
Confezione 1: profondità	18,500 cm
Peso imballo (Kg)	274,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	16

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	4,877 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

Spiegazione dei Environmental Data >


Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	143
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

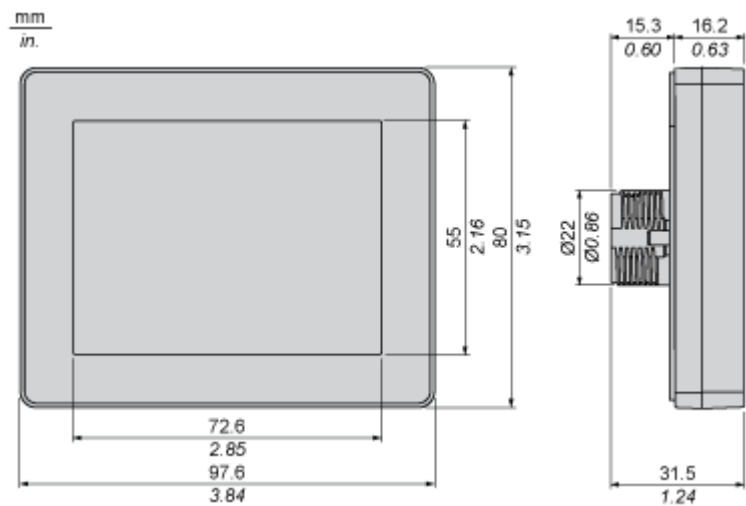
Materiali e imballaggio	
Senza gas fluorurati (F-gas)	Only air and vacuum used for insulation / breaking, no F-gas including SF6
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	3d02a16a-b371-402f-abda-886a20922dcb
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Product contains halogen above thresholds
Senza PVC	No
Senza silicone	No

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

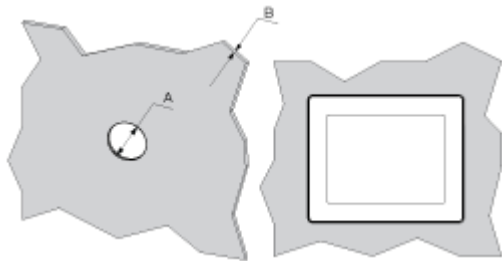
Disegni dimensionali

Dimensioni modulo di visualizzazione da 3,5 pollici



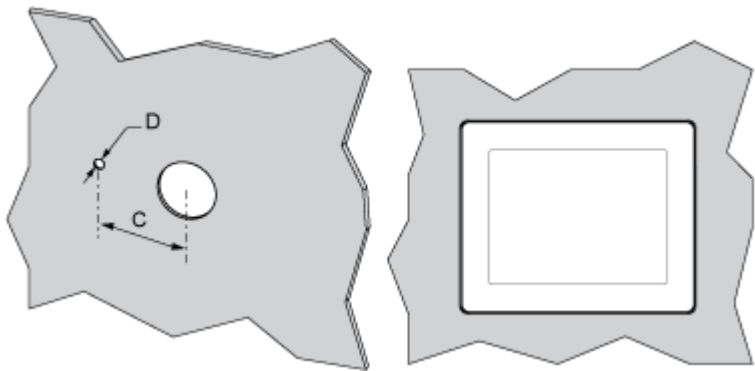
Montaggio e distanza spaziale

Montaggio senza un raccordo anti-rotazione



A	B (1)	B (2)
22,50 ^{0/-0,30} mm (0.88 ^{0/-0.01} in.)	1,5...6 mm (0.06...0.23 in.)	3...6 mm (0.11...0.23 in.)

Montaggio con un raccordo anti-rotazione



C	D
$30^{0/-0,20}\text{ mm}$ $(1.18^{0/-0.0007}\text{ in.})$	$4^{0/-0,20}\text{ mm}$ $(0.15^{0/-0.007}\text{ in.})$